

(Legal Instruments Examiner) (Date)

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/538,743	GIOVANOLA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
LAN VINH	1792	

	ISSUE CLASSIFICATION														
			OR	IGINAL				CRO	SS REFEREN	NCE(S)					
	CLA:	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	21	6	Т	27	216	95									
II.	ITER	NATI	ONA	L CLASSIFICATION	347	7									
G	0	1	D	15/00											
	_	Г		1											
				1											
				1											
				/											
(Assistant Examiner) (Date)				int Examiner) (Date				Total Claims Allowed: 16							
					/	Lan Vinh/	2/10/2009	O.G. O.G.							

(Primary Examiner)

(Date)

Claims renumbered in the same order as presented by applicant																	12			<u>′</u>
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 184 5 35 65 95 125 155 185 185 185 186 <t< td=""><td colspan="3">Claims renumbered in the same order</td><td colspan="4">er as presented by applicant</td><td colspan="3">☐ CPA</td><td colspan="3">☐ T.D.</td><td colspan="3">☐ R.1.47</td></t<>	Claims renumbered in the same order			er as presented by applicant				☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 155 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 186 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 44 74 104	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 66 95 125 155 185 6 36 66 96 128 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105		1	ĺ		31	1		61	i		91			121		\vdash	151			181
4 34 64 94 124 154 184 5 35 66 95 125 155 186 6 36 66 96 126 156 186 7 37 37 127 157 187 187 8 38 68 98 128 158 188 188 9 39 69 99 129 159 189 189 10 40 70 100 130 160 190 190 111 41 71 101 131 161 191 191 122 132 162 182 162 122 122 132 162 183 193 143 191		2	ĺ		32	1		62	ĺ		92			122			152			182
5 35 66 95 125 155 185 6 36 66 96 126 155 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 189 10 40 70 100 130 160 191 191 194 194<		3	1		33	1		63	1		93			123			153			183
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 180 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 18 18 198 196 196 196 196 196 196		4	ĺ		34	1		64	ĺ		94			124			154			184
7		5]		35	1		65	1		95			125			155			185
8 38 68 98 128 158 188 9 39 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80		6]		36]		66]		96						156			186
9		7]		37			67]		97						157			187
10		8]]											
11					39]								159			189
12]]]											
13]]]											
14			J						J											
15]]]											
16			J			1			J											
17			J						J											
18			J						J											
19]]											
20		18]		48]		108			138			168			198
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 55 85 114 144 174 204 26 56 86 116 146 175 205 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209]]											
22 52 82 112 142 172 202 23 53 53 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 176 206 27 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			J						J											
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 205 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			J						J											
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209]]]											
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 67 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			J						J											
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			J						J											
27 57 87 117 147 177 207 208 58 59 89 119 149 179 209			J]			J											
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			J						J											
29 59 89 119 149 179 209			J						J											
]					148						208
30 60 90 120 150 180 210]		59			89]					149						209
		30			60			90]		120			150			180			210

Print Claim(s)

12

Print Fig.